

稿件系统

作者在线注册

作者投稿查稿

专家在线审稿

编辑在线办公

文章查询

[上期目录](#) [下期目录](#) [刊期索引](#)
[过刊查询](#) [下载排名](#) [浏览排名](#)

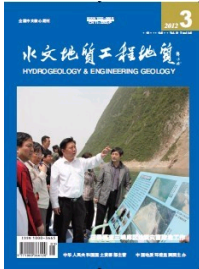
期刊信息

主管单位 中华人民共和国国土资源部
主办单位 中国地质环境监测院
编辑出版 《水文地质工程地质》编辑部
主 编 陈梦熊
地 址 北京市海淀区大慧寺20号
邮 编 100081
电 话 010-62175556
传 真 010-62170025
国内邮发 2-335
国外邮发 0KK1013
定 价 20.00元
广告许可 京海工商广字0265号
发行电话 010-62170025
广告电话 010-62171051

访问统计

当前在线人数: 15
总访问量统计: 440578

期刊简介



《水文地质工程地质》1957年创刊, 由中华人民共和国国土资源部主管、中国地质环境监测院主办, 是我国水文地质、工程地质和环境地质领域创刊较早、发行较广, 并具有权威性、综合性的学术理论与实践刊物之一。本刊面向国内外水文地质、工程地质、环境地质、农业地质、地热地质等多学科以及交叉学科的广大读者与作者。主要栏目有水文地质、工程地质、环境地质、地热地质等, 并不定期开辟新栏目。

《水文地质工程地质》2012年6期

- PDF 运城盆地地下水同位素年龄特征及其演化过程和可持续利用
Matthew Currell, 韩冬梅, Ian Cartwright 等2012年6期 [1-5][摘要](144) [PDF: 2012KB](24)
- PDF 中国北方气候变化特征及其对岩溶水的影响
王维泰, 梁水平, 王占辉等 2012年6期 [6-10][摘要](98) [PDF: 9742KB](10)
- PDF 利用孔斜成像技术解译结晶岩体裂隙发育几何特征
王忠亮, 胡 成, 陈 刚等2012年6期 [11-16][摘要](65) [PDF: 1686KB](6)
- PDF 基于多元统计分析的地下水水源地污染识别
左 锐, 韦宝玺, 王金生等2012年6期 [17-21][摘要](83) [PDF: 2106KB](8)
- PDF 南水北调水源北京西郊回灌的水岩相互作用模拟
郑凡东, 刘立才, 杨牧骑等 2012年6期 [22-28][摘要](74) [PDF: 4131KB](8)
- PDF 气压对观测井水位的影响及校正方法
王丽亚, 郭海朋, 李文鹏等2012年6期 [29-34][摘要](80) [PDF: 1525KB](10)
- PDF 高地应力硬岩洞室开挖破坏区数值模拟方法探讨
吴 成, 张 平2012年6期 [35-42][摘要](74) [PDF: 1854KB](4)
- 基于FDAHP理论的深部岩体分级方法
蔡海兵, 程 桦2012年6期 [43-49][摘要](57) [PDF: 971KB](3)
- 非饱和中等压缩性土地基沉降预测的研究
张崇磊, 蒋关鲁, 吴丽君等2012年6期 [50-56][摘要](77) [PDF: 2525KB](8)
- 使用颗粒流方法研究单轴压缩条件下石灰岩中的荷载传递机理
曹诗谈, 徐金明2012年6期 [57-61][摘要](57) [PDF: 2012KB](7)
- 基于浅层地下水回灌的基坑工程沉降防治分析与计算
瞿成松, 王金生, 朱悦铭等2012年6期 [62-66][摘要](79) [PDF: 1139KB](22)

期刊动态

- ▶ 2013年第1期论坛
- ▶ 2013年第1期目录预览
- ▶ 关于召开《水文地质工程地...
- ▶ 关于召开《水文地质工程地...
- ▶ 2012年第6期目录预览
- ▶ 欢迎订购《水文地质工程地...
- ▶ 《水文地质工程地质》入编2...

MORE ▶

作者园地

- ▶ 文后参考文献著录规则
- ▶ 征稿简则
- ▶ 摘要撰写要求
- ▶ 参考文献格式要求
- ▶ 排版要求
- ▶ 作者在线投稿帮助

MORE ▶

信息园地

- ▶ 2013年第1期目录预览
- ▶ 陈梦熊遗体告别仪式在京举...
- ▶ 万水千山总是情
- ▶ 《水文地质工程地质》《中...
- ▶ 完达山干旱缺水区地下水勘...
- ▶ 骊山滑坡实现自动化监测预...

MORE ▶

友情链接

中华人民共和国国土资源部

中国地质环境信息网

万方

中国知网

三才采编系统

MORE ▶